

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Carrosserie (châssis)	MERCEDES - BENZ	2 2 3 2 6 x 2	CH 3542 68
Constructeur	DAIMLER - BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)		
Identification	"2232/6x2" ou "2232 L / 6x2" (à air) sur la plaquette du constructeur "393.8. ..." devant le No du châssis "CH" devant le No du châssis (non sur la plaquette) à droite, dans l'entrée		
Plaquette constr.	à droite, à l'avant, latéralement sur le longeron, devant l'amortisseur		
N° du châssis	"OM 403. ..." à gauche, à l'arrière sur le bloc, plaquette rivée		
Ident. du moteur	MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren		
Importateur princ.	CH 393586 1.4 213 962		
Véhicule homologué	Signes fixes dans code du type 2232/6x2 2232 L/6x2 CH 393.8. ...		

Châssis	
Nombre d'essieux	3 *) Nombre de roues 8
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	2x4+1 ou 2x(4x2+1) ***) sur essieu médian
Frein de service	air comprimé, 2 circuits, expansion interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge sur toutes les roues arrière
Frein auxiliaire ***)	(à ressorts, progressif, sur l'essieu double; pression par réservoir séparé; libération de secours par soupape à 4 circuits; libération mécanique par vis dans sur échappement, non progressif cylindres manomètre double et lampe-témoin
Frein d'arrêt	
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	

Moteur	
Marque	MERCEDES Type OM 403.
Construction	V Temps 4
Carburant	D Position avant
Rétro/diss.	eau Nombre cylindr. 10
Alésage	125 Course 130
Cylindrée	15950 CV-impôt 81,23
Puissance en CV	320 DIN &T/min 2500
Bruit	87 dB/A &T/min 2620
Silencieux	1 = 1050 x Ø 285 mm
Mesure des gaz	Bacharach = 3
Déparasitage	-

Carrosserie	
Nombre de portes	2 cabine avancée (normale ou avec couchettes)
Ceintures sécurité	Indic. vit. tachygraphe
Cale	Rétroviseur de chaque côté
Antivol	Attelage sur demande
Nombre de places	3 av 3 centre ar.
Dimensions \$)	int. ext.
Longueur	9400 Empattements +) 5175 / 1350
Largeur \$\$)	2500/2300 Essieu double
Hauteur	2900 Voie 2000 ar M 1720
Porte à faux	lat. - Voies av AR 2015
	av 1425 ar
	ar 2800 Braquage g 18100 d 18100

Poids		
avant 4520	arrière 3590	total 8120 \$)
Poids à vide (poids à vide châssis/cabine)		
Charge utile 19000		
Poids total 22000		
Garantie fabr. 6500 10000 +6000		
Dimens. pneus 12 R 22,5 12 R 22,5 (Variantes **)		
Ply / bar - / 8,0 - / 8,0 voir		
Charge 6500 11500 +6500 remarques)		
pour V max 80 80		
Garantie poids remorquable avec frein		
Garantie poids remorquable sans frein		
Garantie poids de l'ensemble 38000		
Poids remorquable testé		
Vitesse maximale selon le constructeur 95 km/h		
Vitesse maximale testée km/h		

Distance volant - vers l'avant du véhicule
Voies pour la largeur de 2500 mm: AV 2010 mm, M 1810 mm, AR 1980 mm

Équipement	§)			
Feux de route	HCR	(E)		
Feux de croisement	HCR	(E)		
Feux de position	A	(E)		
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop	R-S1	(E)		
Clignoteurs	av 1	(E)	5 (E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av		1 (E)	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av A	(E)		ar ULO K 11520
Feux complément.				
Eclairage plaque	1/ à gauche, combiné			
Essuie-glace	2 balais		avec essuie lave-glace	
Avertisseurs	HELLA et 20005 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	MERCEDES - BENZ 2232 6x2		
Homologation			
N°	CH 3542 68		
Carrosserie			
Places	total 3	avant	3
Poids à vide	sel. bulletin pesage		Carburant D
Charge utile	sel. carrosserie		CV-impôt 81,23
Poids total	19000	Cylindrée	15950

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Nombre d'essieux : 3 = essieu double arrière, empattement 1350 mm 3e essieu pouvant être soulevé avec dispositif d'abaissement automatique (10 t) ou sur demande essieu rigide.
- ***) Entraînement : sur demande, blocage du différentiel de l'essieu entraîné, médian.
- ****) Frein auxiliaire : modification par l'importateur, libération de secours pneumatique sur le 3e essieu.
- +) Empattements : variantes: 4475 mm, 4775 mm, 5175 mm ou 5475 mm.
- ++) Variante de pneus : 11.00 - 20 Multiply AV 6760 (7,75) AR 12000 + 6760 (7,75)
12.00 - 20 Multiply AV 7800 (7,75) 13500 + 7800 (7,75)
- §) Les dimensions, le poids, l'équipement et les 2 cales doivent être contrôlés à l'immatriculation. Les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés. Bruit de l'échappement d'air: tuyau en caoutchouc de 200 x ø 20 mm au régulateur de pression.
- Les freins et le démarrage ont été testés avec 22 t.
- §§) A noter dans le permis de circulation:
- disque > 2,30 m exigé (lorsque la largeur du véhicule excède 2300 mm).

✓ Lieu et date de l'homologation
Schlieren, 01.06.76

Camion
(châssis)

MERCEDES - BENZ

2 2 3 2 / 6 x 2

CH 3542 68

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 23.12.77 à Berne - Br

Mesure du bruit : méthode de mesure à l'arrêt = 84 dB/A à 2500 t/min.
La présente fiche d'homologation est valable jusqu'au 31.12.78.

Insonorisation : panneaux insonorisés à l'intérieur des roues (matière absorbante de 50 mm d'épaisseur).

Mesures de la fumée: avec moteur sous pleine charge selon ECE 24;
en accélération libre Bacharach 3,0

Complément du 12.01.79 à Berne - Br

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 33,0 km/h, M50D, iA 5,20 = 87,0 dB/A (av.boîte primaire)
38,6 km/h, M6 , iA 5,20 = 86,5 dB/A (s. boîte primaire)

à proximité de l'échappement: 97 dB/A à 2675 t/min

Insonorisation: - panneaux d'absorption dans les coffres des roues;
- panneaux d'absorption aux deux longerons 300x 700x5 mm à gauche
300x1100x5 mm à droite
- pot d'échappement avec double manteau.